

Name:

Mansfield Public Schools

**Computational Fluency Home Practice**  
**Step L - Division Facts 1-10 (Fourth Grade Goal)****GOAL: Get at least 27 correct in 2 minutes.**

1)  $7 \overline{) 21}$     2)  $8 \overline{) 56}$     3)  $2 \overline{) 14}$     4)  $7 \overline{) 42}$     5)  $5 \overline{) 40}$     6)  $6 \overline{) 18}$     7)  $2 \overline{) 8}$

8)  $9 \overline{) 81}$     9)  $5 \overline{) 15}$     10)  $8 \overline{) 32}$     11)  $10 \overline{) 50}$     12)  $9 \overline{) 63}$     13)  $8 \overline{) 80}$     14)  $3 \overline{) 30}$

15)  $1 \overline{) 2}$     16)  $8 \overline{) 64}$     17)  $2 \overline{) 6}$     18)  $7 \overline{) 14}$     19)  $9 \overline{) 54}$     20)  $2 \overline{) 2}$     21)  $1 \overline{) 5}$

22)  $1 \overline{) 10}$     23)  $5 \overline{) 45}$     24)  $6 \overline{) 60}$     25)  $2 \overline{) 4}$     26)  $5 \overline{) 10}$     27)  $8 \overline{) 16}$     28)  $3 \overline{) 24}$

29)  $4 \overline{) 28}$     30)  $1 \overline{) 6}$

Name:

Mansfield Public Schools

**Computational Fluency Home Practice**  
**Step L - Division Facts 1-10 (Fourth Grade Goal)****GOAL: Get at least 27 correct in 2 minutes.**

1)  $4 \overline{) 40}$     2)  $7 \overline{) 35}$     3)  $5 \overline{) 30}$     4)  $5 \overline{) 20}$     5)  $1 \overline{) 6}$     6)  $2 \overline{) 14}$     7)  $3 \overline{) 6}$

8)  $3 \overline{) 12}$     9)  $1 \overline{) 1}$     10)  $8 \overline{) 16}$     11)  $8 \overline{) 80}$     12)  $7 \overline{) 42}$     13)  $3 \overline{) 9}$     14)  $9 \overline{) 72}$

15)  $5 \overline{) 25}$     16)  $3 \overline{) 18}$     17)  $7 \overline{) 70}$     18)  $1 \overline{) 2}$     19)  $4 \overline{) 20}$     20)  $3 \overline{) 24}$     21)  $3 \overline{) 15}$

22)  $1 \overline{) 10}$     23)  $1 \overline{) 7}$     24)  $4 \overline{) 4}$     25)  $1 \overline{) 8}$     26)  $7 \overline{) 21}$     27)  $9 \overline{) 27}$     28)  $9 \overline{) 90}$

29)  $5 \overline{) 10}$     30)  $7 \overline{) 28}$

Name:

Mansfield Public Schools

**Computational Fluency Home Practice  
Step L - Division Facts 1-10 (Fourth Grade Goal)****GOAL: Get at least 27 correct in 2 minutes.**

1)  $1 \overline{) 10}$     2)  $10 \overline{) 10}$     3)  $7 \overline{) 56}$     4)  $1 \overline{) 7}$     5)  $10 \overline{) 30}$     6)  $5 \overline{) 5}$     7)  $5 \overline{) 50}$

8)  $10 \overline{) 80}$     9)  $7 \overline{) 14}$     10)  $5 \overline{) 45}$     11)  $2 \overline{) 12}$     12)  $4 \overline{) 20}$     13)  $1 \overline{) 9}$     14)  $7 \overline{) 49}$

15)  $10 \overline{) 70}$     16)  $10 \overline{) 20}$     17)  $2 \overline{) 10}$     18)  $2 \overline{) 8}$     19)  $10 \overline{) 90}$     20)  $7 \overline{) 21}$     21)  $2 \overline{) 16}$

22)  $8 \overline{) 48}$     23)  $1 \overline{) 6}$     24)  $7 \overline{) 7}$     25)  $8 \overline{) 56}$     26)  $9 \overline{) 54}$     27)  $3 \overline{) 21}$     28)  $2 \overline{) 20}$

29)  $2 \overline{) 2}$     30)  $7 \overline{) 70}$

Name:

Mansfield Public Schools

**Computational Fluency Home Practice**  
**Step L - Division Facts 1-10 (Fourth Grade Goal)****GOAL: Get at least 27 correct in 2 minutes.**

1)  $4 \overline{) 8}$     2)  $9 \overline{) 54}$     3)  $5 \overline{) 50}$     4)  $7 \overline{) 63}$     5)  $3 \overline{) 3}$     6)  $9 \overline{) 81}$     7)  $3 \overline{) 27}$

8)  $2 \overline{) 2}$     9)  $3 \overline{) 6}$     10)  $9 \overline{) 36}$     11)  $4 \overline{) 32}$     12)  $8 \overline{) 32}$     13)  $9 \overline{) 45}$     14)  $7 \overline{) 7}$

15)  $7 \overline{) 21}$     16)  $9 \overline{) 27}$     17)  $1 \overline{) 10}$     18)  $8 \overline{) 80}$     19)  $2 \overline{) 18}$     20)  $7 \overline{) 42}$     21)  $1 \overline{) 4}$

22)  $7 \overline{) 49}$     23)  $10 \overline{) 30}$     24)  $3 \overline{) 30}$     25)  $2 \overline{) 8}$     26)  $9 \overline{) 90}$     27)  $2 \overline{) 6}$     28)  $9 \overline{) 9}$

29)  $7 \overline{) 28}$     30)  $7 \overline{) 70}$

Name:

Mansfield Public Schools

**Computational Fluency Home Practice**  
**Step L - Division Facts 1-10 (Fourth Grade Goal)****GOAL: Get at least 27 correct in 2 minutes.**

1)  $9 \overline{) 72}$     2)  $1 \overline{) 1}$     3)  $8 \overline{) 56}$     4)  $1 \overline{) 10}$     5)  $3 \overline{) 24}$     6)  $7 \overline{) 14}$     7)  $7 \overline{) 35}$

8)  $1 \overline{) 2}$     9)  $3 \overline{) 9}$     10)  $9 \overline{) 18}$     11)  $6 \overline{) 48}$     12)  $5 \overline{) 50}$     13)  $1 \overline{) 6}$     14)  $1 \overline{) 9}$

15)  $2 \overline{) 4}$     16)  $2 \overline{) 12}$     17)  $5 \overline{) 45}$     18)  $4 \overline{) 36}$     19)  $2 \overline{) 18}$     20)  $1 \overline{) 5}$     21)  $3 \overline{) 12}$

22)  $10 \overline{) 60}$     23)  $7 \overline{) 63}$     24)  $3 \overline{) 27}$     25)  $7 \overline{) 56}$     26)  $6 \overline{) 36}$     27)  $10 \overline{) 90}$     28)  $7 \overline{) 21}$

29)  $9 \overline{) 90}$     30)  $6 \overline{) 30}$

Name:

Mansfield Public Schools

**Computational Fluency Home Practice  
Step L - Division Facts 1-10 (Fourth Grade Goal)****GOAL: Get at least 27 correct in 2 minutes.**

$$\begin{array}{l} 1) \quad \overset{9}{7 \overline{) 63}} \\ 2) \quad \overset{4}{9 \overline{) 36}} \\ 3) \quad \overset{3}{7 \overline{) 21}} \\ 4) \quad \overset{5}{1 \overline{) 5}} \\ 5) \quad \overset{6}{10 \overline{) 60}} \\ 6) \quad \overset{2}{10 \overline{) 20}} \\ 7) \quad \overset{6}{2 \overline{) 12}} \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 8) \quad \overset{2}{1 \overline{) 2}} \\ 9) \quad \overset{1}{3 \overline{) 3}} \\ 10) \quad \overset{1}{2 \overline{) 2}} \\ 11) \quad \overset{4}{1 \overline{) 4}} \\ 12) \quad \overset{6}{9 \overline{) 54}} \\ 13) \quad \overset{4}{5 \overline{) 20}} \\ 14) \quad \overset{1}{10 \overline{) 10}} \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 15) \quad \overset{6}{7 \overline{) 42}} \\ 16) \quad \overset{5}{7 \overline{) 35}} \\ 17) \quad \overset{2}{3 \overline{) 6}} \\ 18) \quad \overset{9}{2 \overline{) 18}} \\ 19) \quad \overset{4}{2 \overline{) 8}} \\ 20) \quad \overset{10}{7 \overline{) 70}} \\ 21) \quad \overset{9}{5 \overline{) 45}} \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 22) \quad \overset{3}{1 \overline{) 3}} \\ 23) \quad \overset{4}{4 \overline{) 16}} \\ 24) \quad \overset{7}{9 \overline{) 63}} \\ 25) \quad \overset{3}{8 \overline{) 24}} \\ 26) \quad \overset{2}{7 \overline{) 14}} \\ 27) \quad \overset{10}{9 \overline{) 90}} \\ 28) \quad \overset{6}{4 \overline{) 24}} \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 29) \quad \overset{4}{3 \overline{) 12}} \\ 30) \quad \overset{3}{3 \overline{) 9}} \end{array}$$

Name:

Mansfield Public Schools

**Computational Fluency Home Practice**  
**Step L - Division Facts 1-10 (Fourth Grade Goal)****GOAL: Get at least 27 correct in 2 minutes.**

1)  $7 \overline{) 14}$     2)  $8 \overline{) 24}$     3)  $2 \overline{) 6}$     4)  $7 \overline{) 28}$     5)  $8 \overline{) 40}$     6)  $6 \overline{) 36}$     7)  $2 \overline{) 20}$

8)  $7 \overline{) 70}$     9)  $8 \overline{) 80}$     10)  $5 \overline{) 20}$     11)  $7 \overline{) 63}$     12)  $3 \overline{) 18}$     13)  $2 \overline{) 18}$     14)  $4 \overline{) 8}$

15)  $9 \overline{) 45}$     16)  $7 \overline{) 7}$     17)  $9 \overline{) 54}$     18)  $4 \overline{) 12}$     19)  $10 \overline{) 30}$     20)  $8 \overline{) 8}$     21)  $5 \overline{) 5}$

22)  $9 \overline{) 36}$     23)  $4 \overline{) 20}$     24)  $6 \overline{) 30}$     25)  $5 \overline{) 50}$     26)  $3 \overline{) 30}$     27)  $4 \overline{) 4}$     28)  $2 \overline{) 2}$

29)  $4 \overline{) 32}$     30)  $6 \overline{) 12}$

Name:

Mansfield Public Schools

**Computational Fluency Home Practice  
Step L - Division Facts 1-10 (Fourth Grade Goal)****GOAL: Get at least 27 correct in 2 minutes.**

1)  $5 \overline{) 50}$  <sup>10</sup>

2)  $7 \overline{) 7}$  <sup>1</sup>

3)  $6 \overline{) 6}$  <sup>1</sup>

4)  $9 \overline{) 18}$  <sup>2</sup>

5)  $4 \overline{) 4}$  <sup>1</sup>

6)  $3 \overline{) 6}$  <sup>2</sup>

7)  $4 \overline{) 20}$  <sup>5</sup>

8)  $6 \overline{) 30}$  <sup>5</sup>

9)  $4 \overline{) 36}$  <sup>9</sup>

10)  $2 \overline{) 6}$  <sup>3</sup>

11)  $9 \overline{) 90}$  <sup>10</sup>

12)  $5 \overline{) 45}$  <sup>9</sup>

13)  $3 \overline{) 15}$  <sup>5</sup>

14)  $4 \overline{) 12}$  <sup>3</sup>

15)  $7 \overline{) 21}$  <sup>3</sup>

16)  $2 \overline{) 18}$  <sup>9</sup>

17)  $6 \overline{) 24}$  <sup>4</sup>

18)  $8 \overline{) 32}$  <sup>4</sup>

19)  $9 \overline{) 27}$  <sup>3</sup>

20)  $7 \overline{) 35}$  <sup>5</sup>

21)  $10 \overline{) 100}$  <sup>10</sup>

22)  $10 \overline{) 10}$  <sup>1</sup>

23)  $8 \overline{) 8}$  <sup>1</sup>

24)  $10 \overline{) 90}$  <sup>9</sup>

25)  $3 \overline{) 24}$  <sup>8</sup>

26)  $5 \overline{) 15}$  <sup>3</sup>

27)  $10 \overline{) 20}$  <sup>2</sup>

28)  $6 \overline{) 60}$  <sup>10</sup>

29)  $2 \overline{) 10}$  <sup>5</sup>

30)  $6 \overline{) 54}$  <sup>9</sup>

Name:

Mansfield Public Schools

**Computational Fluency Home Practice**  
**Step L - Division Facts 1-10 (Fourth Grade Goal)****GOAL: Get at least 27 correct in 2 minutes.**

1) 
$$\begin{array}{r} 6 \\ 3 \overline{) 18} \end{array}$$

2) 
$$\begin{array}{r} 3 \\ 5 \overline{) 15} \end{array}$$

3) 
$$\begin{array}{r} 6 \\ 7 \overline{) 42} \end{array}$$

4) 
$$\begin{array}{r} 7 \\ 7 \overline{) 49} \end{array}$$

5) 
$$\begin{array}{r} 2 \\ 3 \overline{) 6} \end{array}$$

6) 
$$\begin{array}{r} 7 \\ 9 \overline{) 63} \end{array}$$

7) 
$$\begin{array}{r} 8 \\ 6 \overline{) 48} \end{array}$$

8) 
$$\begin{array}{r} 9 \\ 3 \overline{) 27} \end{array}$$

9) 
$$\begin{array}{r} 8 \\ 4 \overline{) 32} \end{array}$$

10) 
$$\begin{array}{r} 5 \\ 9 \overline{) 45} \end{array}$$

11) 
$$\begin{array}{r} 3 \\ 1 \overline{) 3} \end{array}$$

12) 
$$\begin{array}{r} 1 \\ 6 \overline{) 6} \end{array}$$

13) 
$$\begin{array}{r} 6 \\ 8 \overline{) 48} \end{array}$$

14) 
$$\begin{array}{r} 8 \\ 7 \overline{) 56} \end{array}$$

15) 
$$\begin{array}{r} 2 \\ 5 \overline{) 10} \end{array}$$

16) 
$$\begin{array}{r} 4 \\ 3 \overline{) 12} \end{array}$$

17) 
$$\begin{array}{r} 6 \\ 6 \overline{) 36} \end{array}$$

18) 
$$\begin{array}{r} 9 \\ 9 \overline{) 81} \end{array}$$

19) 
$$\begin{array}{r} 1 \\ 9 \overline{) 9} \end{array}$$

20) 
$$\begin{array}{r} 10 \\ 7 \overline{) 70} \end{array}$$

21) 
$$\begin{array}{r} 10 \\ 10 \overline{) 100} \end{array}$$

22) 
$$\begin{array}{r} 10 \\ 3 \overline{) 30} \end{array}$$

23) 
$$\begin{array}{r} 10 \\ 6 \overline{) 60} \end{array}$$

24) 
$$\begin{array}{r} 4 \\ 1 \overline{) 4} \end{array}$$

25) 
$$\begin{array}{r} 2 \\ 1 \overline{) 2} \end{array}$$

26) 
$$\begin{array}{r} 6 \\ 2 \overline{) 12} \end{array}$$

27) 
$$\begin{array}{r} 2 \\ 7 \overline{) 14} \end{array}$$

28) 
$$\begin{array}{r} 10 \\ 5 \overline{) 50} \end{array}$$

29) 
$$\begin{array}{r} 3 \\ 9 \overline{) 27} \end{array}$$

30) 
$$\begin{array}{r} 6 \\ 9 \overline{) 54} \end{array}$$

Name:

Mansfield Public Schools

**Computational Fluency Home Practice  
Step L - Division Facts 1-10 (Fourth Grade Goal)****GOAL: Get at least 27 correct in 2 minutes.**

1)  $10 \overline{) 30}$  <sup>3</sup>

2)  $9 \overline{) 72}$  <sup>8</sup>

3)  $4 \overline{) 8}$  <sup>2</sup>

4)  $10 \overline{) 40}$  <sup>4</sup>

5)  $3 \overline{) 18}$  <sup>6</sup>

6)  $10 \overline{) 20}$  <sup>2</sup>

7)  $3 \overline{) 15}$  <sup>5</sup>

8)  $9 \overline{) 63}$  <sup>7</sup>

9)  $3 \overline{) 30}$  <sup>10</sup>

10)  $2 \overline{) 8}$  <sup>4</sup>

11)  $3 \overline{) 24}$  <sup>8</sup>

12)  $2 \overline{) 18}$  <sup>9</sup>

13)  $10 \overline{) 60}$  <sup>6</sup>

14)  $6 \overline{) 30}$  <sup>5</sup>

15)  $10 \overline{) 10}$  <sup>1</sup>

16)  $5 \overline{) 40}$  <sup>8</sup>

17)  $9 \overline{) 18}$  <sup>2</sup>

18)  $7 \overline{) 56}$  <sup>8</sup>

19)  $1 \overline{) 6}$  <sup>6</sup>

20)  $10 \overline{) 100}$  <sup>10</sup>

21)  $5 \overline{) 15}$  <sup>3</sup>

22)  $2 \overline{) 12}$  <sup>6</sup>

23)  $3 \overline{) 12}$  <sup>4</sup>

24)  $1 \overline{) 2}$  <sup>2</sup>

25)  $10 \overline{) 90}$  <sup>9</sup>

26)  $9 \overline{) 90}$  <sup>10</sup>

27)  $8 \overline{) 64}$  <sup>8</sup>

28)  $10 \overline{) 50}$  <sup>5</sup>

29)  $4 \overline{) 16}$  <sup>4</sup>

30)  $5 \overline{) 30}$  <sup>6</sup>